月六日拍賣

7人的巴黎高字實識影響備下週共同市場於是威爾遜倡議的,於是威爾遜倡議的,

一百八十五點七五美元。

一百八十五點七五美元。

共同市

場高峯

英

法首腦舉

门會談

西歐九國外長會談協議設立援助基

商討英國

共市



廿四大霉

(原載十一月份積極發展竹編副業生産

點低新年六十創價股敦倫

膮

東

常

對新

國的誹謗

徹底破產

人的馬路 J 使我不能相似,聯脫解放後拆的拆 J 地名中的小街小街小巷中 催填小

四處五八年是口視板

方循好田我自 圖充新國先 自歸情如們力 建足事人或 生們毛廉上ノー得額診り狂血リ児時

捌給。 始早道上 失日十到在蹤上

好病/他們同學前揚台作醫療好。 近國教子里去來醫生》男孩種類學種三升 一致。我們沒有學定。 一致主題。公社所有的生產大原和 一致主題。公社所有的生產大原都實行了合作 一致主題。公社所有的生產大原都實行了合作 一致主題。公社所有的生產大原都實行了合作 一致主題。公社所有的生產大原都實行了合作 與九、散、實、片、即、確康、法財剛等中 學就剛,辦起了主藥房。現在、資下中廣看 股的病不用出村。少花鏡,甚至不花鏡或能 財務,他們同學前揚台作醫療站在我們應 好病,他們同學前揚台作醫療站在我們應 好病,他們同學前揚台作醫療好。

ず属

事

E間大煉樹 一首次減個」 一首次減個」 一首次減個」 一首次減個」 一個大煉樹

應體育尚已那個科塔仍要解早明說公糖」

定 僧避接儉服一好灾 髙光到由移流、沙 單 十臨金人週大宮咀 倍,链,到消煅地 主任電話 **以大大五九八六** 學明名豐、第譽 **被被**務務務務務務務務務務務務務務

Ta-Kung-Pao 342 Hennessy Road

Hong Kong

TOWUTI CAPRIOLO HAI FEI KWONG FAI MYOMAYWA TARANTEL HAN YONG KORRIGAN MARINO KUBTSOVSK

SL. EXCHANGE WALES MARU TAL PING BARNES STAR NIKKA MARU KOWA MARU 愛遊鹽琪 KLLEN BAKKE

KALRWA MAH BULAKUL TSING YI ISLAND GINYO MARU LEMNOS IBERVILLE WESTERKERK

多實士為士基TOBIAS MAERSK 被利赖亚丸BOLIVIA MARU 多烈士高 DORIT SKOU ● 競惠實職 MEGALDOLIS 出亞士總統PRES。PIERCE KUANTAN DAIGNAT

HAJ KUO FRONTENAC PACIFIC HAWK PEBBLE BEACH LONGVIEW HAKATA MARO THE MALAYAN

利我格斯德丸RIO GRANDE MAR SARKYO MARU TAJAN TAILUNGSHAN ATALANTA

| 東方翠華 | ORIENTAL ESMERA CHONG RYONG MEDER BUBE YGUAZU NGOME: CHAU ZIM TOKYO HOEISAN MARU 資本山人

HAMBURG MARU MICHIGAN FORBIN HARBOUR BRIDGE KAWACHI MARU PHIL CORREGIDO TUNGKU CHAU AKHHRO MARU 先連確途 STKATHARDLE

今日入口, 粉 名 來往 大寒士 TAGUS (上午一時) 函数 大寒士 TENDC (上午三時) 日本 上打桃縣線STRAAT TORRES (中午 是解縣 AURORA (上午一時) 日本 是解縣 TUNGRU CHAU (上午六 東縣 TUNG FAL (上午八時) 馬幣 中AN IRADEJ (展早) 日本 東縣 PAN IRADEJ (展早) 日本 東縣 QRODEKOVC (下午七時 高大 GEH YUNC(下午) 局部 衛衛 成置 如 MONTEVIDEO MARU(上 中內內不甘ERN STAR (展早 市內內不甘ERN STAR (展早 所以 TAIKO MARU (下午三時 成功 TAIKO MARU (下午三時 成功 TAIKO MARU (下午三時 東鄉大 TAIKO MARU (下午三時 東鄉大 OCEANIA MARU (下午) 海洋大 OCEANIA MARU (下午) 高江 東洋大 OCEANIA MARU (下午) 高江

NURITH KOSAN MARU 興産. BALIC CAREER 江亞

KYOTAKU MARU MING CHIH HAMBURG EXPRESS歐洲 MONDO

FARALLON GLORY

士進HENRIETTE MAERS

HANGANG GLORY 丸BARCEL dNA MARU YAMAGUCHI MARU

HEINRICH JESSEN LECLIFFORD MAERSK EASTERN MINICON

俗執女 福賀 質果体 河内丸 第三加賽 AKAKI MARU No. 8 利士養珠 KRISTIN BAKKE

開製成 一類家(*) 一類家(*) 一類家(*) 一類家(*) 一類家(*) 一類家(*) 一類家(*) 一類不折不扣が 一種不折不扣が 一種不折不扣が 一種の間題: 一種の間題:

在道美好的學節裏,國際民用航空事業中的做 無的關緊員,共六百多人 與的關緊員,共六百多人 與的關緊員,共六百多人 與的關緊員,共六百多人 與的關緊員,共六百多人 與所配合,爲打破帝國。 五大州的一百多個國 大會議。這次大會上,經 一五十四七年的

際民航組

織

振客將肯定多於那 追種重新組合的知 以肯定是永久的報 以肯定是永久的報

勢っ態断の

業着

哑

空的國事優主

家(如即度尼西亚和尼目利亞)却用能從和大豆、委內瑞拉和尼瓜利用這些努力增加如此,對有剩餘勢力的國家來說,情况可可此,對有剩餘勢力的國家來說,情况可可此,對有剩餘勢力的國家來說,情况可可此,對有剩餘勢力的國家來說,情况可可此,可以可以發展中國家,除了是「窮」國外,突然變發展中國家,除了是「窮」國外,突然變發展中國家,除了是「窮」國外,突然變

章文的機危濟經方西談報英

付應備準不麼什爲們我

但是問題選有另一面, 並是我最近多加 性發展中國家,除了是「窮」國外,突然健 等和制度令人遺憾地瓦解的情况, 一些欠 等和制度令人遺憾地瓦解的情况, 一些欠 等和制度令人遺憾地瓦解的情况, 一些欠 等和制度令人遗憾地瓦解的情况, 一些欠 等和制度令人遗憾地瓦解的情况, 一些欠 對世界秩序的重新安排。 一些發展中國家,除別是在西西里島的一個 對世界秩序的重新安排。 一些發展中國家,除了是「窮」國外,突然健 對世界秩序的重新安排。

針 對蘇聯艦隊在印度洋 P 意美軍機

望通過此一 軍 (包括港星馬)決 -措施十 決備 英 健 順 日 ・ 年 的費用 少 削

14. 了英國國防大臣梅森今天宣布7 削減駐海外的英 英軍 但是偷放 梅森脱力 英國·馬

四盟國討論對北人部分將包括對 () 已實訂一項爲於別地的英國軍事

木將任日本首 提名 為 自 民黨總裁 相 英國希望

以無被百人 宋武夫將 東京三日 今天說, 一個登等不滿提名手編辭去讓職事已打造 東京三日一今天說,前任副首相三 周日本的執政 ——自 是期一在國會特別東京三日一今天說,前任副首相三 周日本的執政 ——自 是期一在國會特別東京三日一今天說,前任副首相三 周日本的執政 ——自 是期一在國會特別東京三日一今天說,前任副首相三 周日本的執政 ——首相。 英一 風測貨膨脹、正在崩溃的股票市場、原料的奇缺 和為實價格、配工以及過度的工資更求力所有道些不和為實價格、配工以及過度的工資更求力所有道些不和為實價格、配工以及過度的工資更求力所有道些不和為實價格、配工以及過度的工資更求力所有道些不和為實價格、配工以及過度的工資更求力所有道些不利的實質的,但以多,而可做在幾年前,這些工業國的增別,自民黨的總裁是原的情况,而可做在幾年前,這些工業國的增別。

日地一数以干的的高级 如的街頭和一周寺殿里 如的街頭和一周寺殿里 一天然像歷的似格 一天然像歷的似格 一天然像歷的似格 一天然像歷的似格 一天然像歷的似格

包師傅罷工

影響

能聯較龍將會 有三的 萬川會兩個學教與教育小教在員 幾一發蛛 學術的人從學

線陣費消組美付應 張緊久永」方雙成造動行美說

議密國油產伯拉阿

有法。

超出共同市場問題將是土 題之

超出共同市場問題將是由 題之

建圖問題問題的類的地區,也曾受到或針束

與與美國有經濟師類的地區,也曾受到或針束

與與美國有經濟師類的地區,也曾受到或針束

與國是與四歐國家在一起共度危機主題是 離華

原國是與四歐國家在一起共度危機主題是 離華

原語,成爲一聚與用在大風雨

中認施了未來一個是別中的英

提供出一些線索。

係達關鍵時刻

議通貨膨脹及橡膠跌價

发生 衝突 生不威

五百人

心践行从来在免什米的内地上立场个談任何損害巴國利益問題不與一談,即巴國利益問題不與一談,即

總照布托院,巴基斯坦決不與印度談判托何損害巴基斯爾品第一九七四年十二月,一日第一線巴基斯坦聯合道縣

滅產 滯鋪 裁員

美國汽車業的蕭條景象

约约

建筑 建筑 建筑

情况可能是,選兩 開與然的,含糊不濟的 與微觀和行他們的同类國和平共處的政策 與微觀和行他們的同类國和平共處的政策 類見的將來避免與難整頓破裂。 不清的。雙方一致認為那裏的局勢模其也 不清的。

和平共成的政策 一種微數,表明

道樣他們將由一定日本部署的前

政

轩

九 克 協

寒限制軍備,但是他們擁有 美斯科在談論「級和」 > 2

| (本) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) | (**) |

,標題是「符拉 日登城無姆斯• 美國「紅約

图如下: 日刊载該報記者大林主一寫的題爲了 日刊载該報記者大林主一寫的題爲了

官僚出身内閣而出場的田中黨人内閣,國民是故 能與自演爲止,僅僅兩年又五個月。田中内閣是 是保守政黨聯合以來繼石橋內閣之後的又一個一 是保守政黨聯合以來繼石橋內閣之後的又一個一 權命內閣一。 因「財源」問題遭到集中火力的追究 的物質對策等內政上的失敗。 自僚出身内閣而出場的正常 有心腹門也承轄,其實景在於間國際因案產連着 的物質對策等內政上的失敗。

美國汽車 滞銷 • 裁員 業的蕭條

景

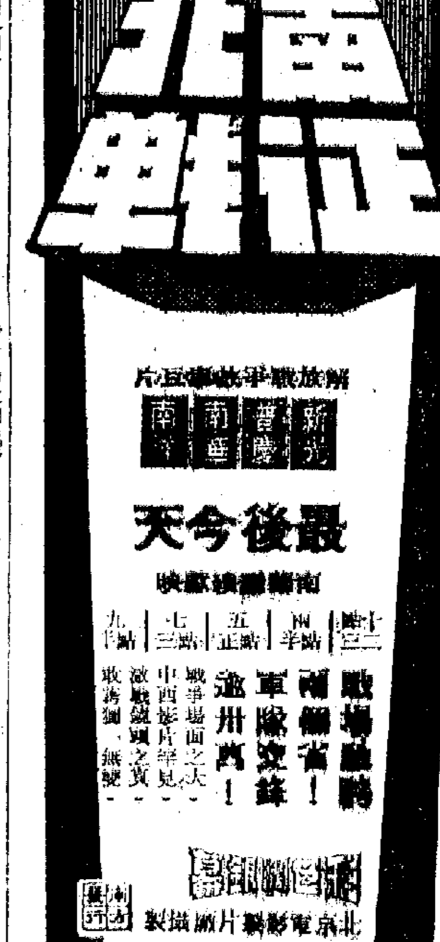
比去年下降/ 百五十萬都 一年五百四 一降的幅度/1

利润下降了

和

H





都影 · 姚宇遵守。 火一峽膜 歌巨可公氏部 獎 | 概 生権 | 烈

日二十萬城。東歌三千八十萬城。四歌五千二百七十萬城。四歌五千二百七十萬八十萬城。東歌三千八十萬城。東歌三千二百二十萬城。東歌三千八十萬城。四歌五千二百二十萬城。四歌五千二百二十萬城。東歌五十萬城。

117024[2] K 6781091

用。即即 胃暴喘城區。場四後最 唱養拉盂會演絡加 客歌 並且 大**陣**

膜光操半點儿晚亭 黨機均置剛金鐵 人的 **林** 图 第 副 第 引

早調場工大争 ^{全美人} 知**盧路希歷阿** 父教假真 新期 | 娛勵 | 类超 | 脳高 重像 | 操作 | 彈級 | 刺疫 無大人致新 | 標近新場件新士子 | - 無併文聲 | 台本華映夜丰 - 魄

少教南 | 侧五多 大使学 | 映場大 片華故中戦政

「一十年色 五今最 楊大俊 事實器開彩 片故堤城色 11=0 戦北征南 联联大明种南

事 中放果 廣彩 阁 片故 **略 解释 白** 方 映都大盛塘五大明

| 製製的市生版自大機 | | 展開的性用便維述協

歐五多最 映場天後

图 乌亚 两本中的农民 例 译字是是 - 主山县 - 安敦天

来適納即包括 公先」 欠的。時,境可在公先」 過底我的我况以道共生抵 債層住工擔比老鹿岩在柳

紛裁員

競



*** 時初·力與·華新都數·东南春旬

江珠

光和。儘習

天 網

映默大明 生業事

易三後最 数六・雑誌・出席に付 頓巴掌血鐵

連 球 五 採

片短果精: 映放場回 | 班術致 | 校體餘樂 東北 | 叶指令 阅读令

項

英將

滅國防

世

快先慢丰敞儿晚多 黨機均其剛金鐵 **单则的** 松 光 皮 運 海

黑生 選 項 全 型 動 球 図 本 型 型 立 映 原紅葉大:獅早鄉南

主题的但本

戰北征南

冠章某人的组 于布查可於 演劇型巨龍 超七片公 怪猛 客龍 里不量好

可以提供其製品(如紫油機)給與股份的。該廠不獨能生產二十多艘九程;現在,却可以每年製造兩艘能生產大型輸船,只可以遊點小程,建在,却可以每年製造兩艘能生產大型輸船,只可以遊點小能生產大型輸船,只可以遊點小

八發表評

版飾有

謹啓

天明

將

沙 嫌 在 交 通 意 外 中 貪 汚 長公署行助組人員拘補。 【本報訊】親塘營署一名督察,昨日被廉政 長公署行助組人員拘補。 《本報訊】親塘營署一名督察,昨日被廉政 長公署行助組人員拘補。 於管收取一名男子五百元。被告今晨將在新浦 與公署行助組人員拘補。

一督察被捕

結束

問

港貿易航運界的結束在我國參觀訪問

業 景氣

電公司 認為港幣對美元升值可使中 土 盼 司能 支出

、應仔細考慮客觀的用公司今後在擴充設備時間上面業的負擔。中電業必然被轉嫁」加重本 的原油以美元屬結算單 整備浮動,實際對美元 整備浮動,實際對美元 完成信又那,目前 完成信又那,目前

發電中 示表人言 費加請申未仍現 免難費加內年數後今申重 釋解所有亦題問費油燃對

上版版了其後

東平山

務的文件

成私人研究主演當情况下

了。 東西離開了香港 把東西運到那邊上

戶電費竟

411

新ノ 忌度如太高ノ紙張 件紙張便會變得十分脆 件紙張便會變得十分脆 整雕文解釋龍ノ室

鱼慘 被 嫌死

聲

11),

儬本

奥公儿本司七

外性上述一×六室。 が首果馬盛り七十八歳 が首果馬盛り七十八歳 が首果馬盛り七十八歳 の一人文紀り乗 の一人文紀り乗 の一人文紀り乗

为君在外發生一切事務性 一一月11七日辭職聯開本 公司營業員方志敢已於一 建典隆企業 " **九七** 此 通 西 三五班 公司啓

勝臨沙多此地衣覽由 举指灣付次狹先,香 籍導道服因人進業港 ,展招躍圓產 ,特指本和海表導行2 歉 陳抵外 7 B 列港 简 員送 謝各與 在新 睛 九樣

追認

一個出一级宋朝中不乏珍品,中不乏珍品,他引起了颇大地引起了颇大

物

廠以二二後便泰去出種

因案太才将的 本 所 資料 工一多元現歌, 美于 近一多元現歌, 美于 如 縣道與匪糾顧,被 排 18 (18) (

王 黄 侠 の高部に人家麻酔の問題の

《大脑香粉在十二月十五日(星期日)舉行施一月扁別,課程包括指揮理論及指揮技術)。 作上課,資用:每月小元,教師:練以預(三個一作上課,資用:每月小元,教師:練以預(三個一的選舉者可参加初級樂是班,不再收費)。 [2]指《大時半上課,資用:每月廿五元,教師:經券(

日本第四日本海田市大学和四日本海田市大学和四日本海田市大学和四日本学科学

區實施

通

H

起分

二期執

八幸及時

)。 據公司發盲人透露 過常與丙烯纖維用

及廣告事務委員會的委 市及層揚,及娛樂事業 市及層揚,及娛樂事業 及廣告事務委員會的委

○ 時間每天由下午二時三以及工商美術設計其的上各科系學生作品觀摩。展入日一連兩週在開教道四八日一連兩週在開教道四八日一連兩週在開教道四八日一連兩週

一時三十分至五時三十分。 共約七八十頃,數迎參觀評故 縣。展出作品包括繁描、水彩 製道四三八號正校舉行日夜校 製道四三八號正校舉行日夜校

伞起

連舉行兩週

友聯銀行考處懸紅緝匪

張利達案外允等問題待解決張利之案外允手在逃

THREE STAGE IMPLEMENTATION

品

輔

中

車

/ 該段道路

万面所負荷的交通所發揮的功該交通最擠迫的遊路。此沿德輔道中的一段遊路,將

場機鬧羣鷗海

一落客貨

歌 四 第

門龍跳鯉雞——一之菊型造作砌桁餐

藝 制。特别是假日,人頭湧湧,把多姿多采的豬花團得水泄不一廣東藝術菊花展覽在啓德遊樂場展出以來,每天都吸引大

上辦公司將展場展品調整補充 **術菊展延長展期**

發生危險ノ拆樓工作於下午繼續進現場報務ノ後由工務局人員到場調



图的皮下组織」是屬皮下出血现象,患者手是容易感黑。皮下出血本身並不是一種疾病,但在多易感黑。皮下出血本身並不是一種疾病,但在多色,自血球過多症、發熱、對某種物體。 以此,如發現皮下出血现象,必定要看醫生,詳細檢查血液才可以找定要看醫生,詳細檢查血液才可以找出原因加以正確治療。 (二)肝蟲如何可以杜绝。 (二)肝蟲如何可以杜绝。 (二)肝蟲如何可以杜绝。 (二)肝蟲如何可以杜绝。 (三)肝蟲如何可以杜绝。

身體部分有增順未必就是癌症的肝。與一點的形態的心質,因此

(一)與息內斯用外科手術副台建醫學會答:

會否影響眼睛

(二)直至現在,雖然其他寄生蟲有特效樂到,所以唯一預防方法就是切勿吃魚生。(一)賭管發炎及生石,通常是因患肝蟲而答消醫學會符:

「「「」」」」」」」」」と『単世文名記書生成。祖庭地面台海油底地場會診所了在九龍的有廣範書院、祖庭院及海箕灣賽馬會診所了在九龍的有廣範書院、在池島方面有四番盤器院門診部、灣仔貝夫人工推場所有。 港府有多間耳鼻喉等科診所設於港九川電烙街。

診部醫生或私家醫生腐信介紹 科專科醫生,要由普通科醫生 ,必須速找醫生診視,如有器 ,必須速找醫生診視,如有器 ,必須速找醫生診視,如有器 ,必須速找醫生。

) 造成所有公立門診部醫生持會與居民 檢查身體是海患有病症,及作各種必 務定化驗室檢驗,包括服化光·如有 新史」醫生選會寫信介紹各種專科醫 生。 要專科醫生檢查才能確一, 必定要由醫生診視一, 必定要由醫生診視一 经额炎函数,就算是獨一 唯儿港 な 染机泵止 下地C號18路甸土柯龍九 TEL:K662414 689660 688352

市政局中任新聯 本才生及楊展鄉

在混解解的。 在很解解的? 在很解解的? 在不是一次下出血是什麼病? 是

正规

吧女郎藏鐵守行為

E) 博物館今展出 美專學生作品觀摩 舉班(適合初舉),十二月七日起逢星期六下午與外將有視唱課程協助學者閱讀五線譜,內小提與大數師:黎錫屬,此班約三個月爲期,除教授樂地七時半上課,費用;四十五元(一次過繳交),然即:黎錫屬,費用;四十五元(一次過繳交),以各班:母初級樂理班、十二月六日起逢星期五三十二月份繼續舉辦下

操住廠工人不滿安洗手間遭解僱

5(二)去年十月三日,身爲伍舒舒監護人而將其為待。19、卅八歲,被控兩軍:(一)去率于月四日,誤發其五河刑,但被駁回,法院維持原判。2、一個月,因不服原判,昨延大律師代表上訴高院會議庭,收控蔣待及誤發親生女見的漫畫塞伍尚銷,於木年六月廿一次投蔣待及誤發親生女見的漫畫塞伍尚銷,於木年六月廿一

虐待誤殺女兒

上訴遭駁

樂學電器 經報面 時物與術館的開放時間 博物與術館的開放時間 大會堂高座十一樓

一女學生 微語 做到 X 四川致者除有松下一字個年及傷義重等。 照川致者除有松下一字個年及傷義重等。 與此次旅遊的經一理器香港代表中屬和維

港返團祭考日會商膠塑 生招會研育餘業及組蹈舞革華

巴尼亞解放三十 阿爾巴尼亞紀念到票

寒避港來因乃

市州立大學天文系太空 信學院院長辦遠閣被姿 任爲設計市政局太空館 任爲設計市政局太空館 的顧問。 日

會年開

欵籌旗賣未週會復康童兒缺殘

會癌防

月初開

地址:九鄉

可強略

港府發言人發表評論就裁減駐港英軍問題

曷勝

人發表評論

有關空氣的動向分析與研究

者是有人間你,「虚氣在那裏?」你一定會懷疑這個問題,問得多麼無聊,空氣不是總勢地球的表面,**對佛都有得分布的嗎?不**體,空氣仍有失氣的 大部分,而大氣便是熱著我們所居住的大地球的金體的氣體層。

地球的本權,是由壓閩物質組成的外殼,那便是我們生長在上面的土地的藍礎。道屬地殼,稱爲石圖 Lithosphere。在地殼內方,科學家們推測,是增 融的岩石鐵汁。並於地級的表面,則並不平滑,有凸有凹,有緣有得。在地球的模面有賴水屬,而因為重力的影響,水都關緊在石窟上的穴部故低窪地方 ●這個水層,即是所謂水圈Hydrouphere ,它整理了地球表面的四分之三。而我們現在所有已知的陸地僅仍有地球表面的四分之一。

在外方,總蓄石間與水圆金體的,是另外一層,這可以稱爲氣圈Atmosphere,也就是還俗所謂的大氣。我們都是生活在這個大氣之海洋的底裏的。大 **無與石屬水園一樣,也得算是地球的一部分,因爲它同樣是給地球的重力吸引住的。**

热一產生一切氣象的根源

霉大四廿

所有的天氣現象」都附着有熱的影響或變化。因 此開始研究空氣的行徑的時候,先得研究空氣受熱後 的形態。地球是行星,本身並不發出什麼熱,雕脫地 球内部的温度很高,但是單從氣象學的觀點而論。那 種熱覺是完全可以不管的。至於地球轉動時候的塵擦 生熱以及它上面所存在的放射性物質的輻射也熱力也 是欲不足遺的。實際上,地球的唯一熱調,乃是太陽 ,太陽好像地球的母觀,我們所依賴的從太陽取得的 光和熱都是由日射Solar radiation 傳來的 a

在日射中,我們往往只注意着可見的光----欄目 的白光,可是實際上日射並不單純是可見的白光。大 家都知道,用了三稜鏡,可以看到美麗的人造虹---光譜,那是把白光分析開來而得到的一列光色。在光 罐的一端,是蓝紫光,在它的外方有着不可見的操外 線輻射。對於我們的大氣,紫外線具有很重要的效應 ,雖然我們看不見它◆在光譜的另一端是紅色光」在 它的外方也有着不可見的紅外線輻射」那是帶熱給地

這些輻射,可見的和不可見的力都是從太陽向一 切方向發出的,大部份没有受到阻碍向外而通到顯際 的空間。僅有從太陽出發的全部輻射中,極小的一注 射到地球上來。可是就道樣很少的一部分日光。已成 爲地球上一切生物所謂的光和熱不可或缺的條件了。 假使太陽將其輻射的情况改變一下,從使改變得很少 ,亦是以影響到我們人類全體,或者因此而全部消滅 ,亦未可知。這是因爲太陽的熱度若是略微加增。或 許會把地球上面的水分全部蒸乾。一切生命都得立即 **渴死。太陽的熱度滑壓路微減少**,亦足以造成一些生 物凍死的慘靜。

地球一好像個散熱器

太陽輻射使大氣熱了起來並不是一件直捷簡單的 事。太陽變出來的輻射,一部分是被環境地球的變的 上表面反射回去,回到地球外方的空間。一旦輻射翼 際穿過大氣層了,那宋在它向下照射的途程中,能透 受空氣本身的吸收而去掉的。只佔很小的一部分。最 後日光照射到地面上,光能熱能,都給地殼所吸收了 ,於是地殼溫暖了起來。只要在日光照射的時候,越 微便吸收熱而暖起來」同時」也把熱輻射了出來◆雞 日光不開射的時候,地殼雖然吸收不到熱量。可是仍是 衝撃續不斷地把熱散射出去」好比爐火雞然熄了」散 熱器「水打」仍需把熱散出。維持房間內相當時期的 温暖。關稅地球的空氣,乃是由地面輻射出去的熱所 温暖起來的。所以大氣中的熱能來源。應當鳃做風地 殼所發出的,無怪迷到離開地面愈遠的空氣中,所受



到的**熟量也就杰少了。**所以我們從地面升起的時候」 例如坐在飛機中」就可以發覺溫度逐漸隨了上升的高 度而遞減。那個每上升單位高度所減少的湿度,我們 稱做雞寬的氣温樹度 Vertical temperature gradient ,成温度直减率Lapserate · 大約每輪地面升高 1.0 0米」温度降落約0·6度C。

溫度壓力彼升此降

在地球上如若有一個區域是温暖的,那來藏在道 片地面上的空氣也温暖而膨脹,因此較冷的空氣要少 **稠密些。密度較低的東西」是製給它四周密度較高的** 東西托幕起來,好比軟水塞給水淨超縣般。因此,暖 的空氣要向上方運動,在這個地點的氣點便要減低些 在向上運動的氣柱的四層」是比較稠密的冷的空氣 ,它便要向下方運動,來填充上升的暖的空氣下方的 空檔。在有冷空氣向下運動的地域,氣壓便比較增大 些■所以高氣溫常伴現着低氣壓的散象。低氣風荒伴 現着高氣壓的微數。

地球表面受熱情形的不同,是造成氣壓變化銀差 **别的首要原因,在日间,陸地比水區容易數域;在夜** 間,開地也比水觀量通冷却。在城市上空的空氣,比 在郊外周温暖、在田野生空的空氣,又比在森林的温 眼 - 各處地間 - 儘管受到相關的日射 / 受熱的情形却 可以大不相同的意义

壓力的差別而造成了風

那然有氣壓的差別,就引起了風的運動,從一處 迎角另一處≱線氣壓飽回復均衡的狀况◆平衡・均勢 是自然养的任何方面都有的健问。**火**氧也是一直有着 "求取平衡状况的趣间的。所有知象變化的發生,都是 由於禁種自然的力量把平衡的均勢暫時破壞,成是由 於增于自然的力量,在均勢破壞以後關謀恢復的結果 ◆如果—個高壓地區和—個低壓地區是相互接近的 ₹

大氣有幾百哩高,但是一部分由於高度愈增,氣壓愈減,一部分由於其他的原因,我們又把較低的大氣,分作對流圈Troposphere(即對流層)與平流 空氣在高壓區便自下向上,自內向外地推出來,在低 歷區則從四面八方向內裏推進去。換句話說,空氣從 **海壓區向外方流出,流入低壓區,迫使那裏的空氣上**

> 空氣的強動便是風ノ一般的趨向」風是從高壓區 流向低壓區的。高低壓區的壓力差別為大力而兩區的 中心愈远,則單位距離內的壓力差別愈大,所謂壓力 梯度Pressure gradient , 倒愈大 , 那時所吹的風也愈 大。高低壓區中心的距離熬遊之空氣運動也就意見得

> 暖的空氣向上運動」冷的空氣向下運動」這種上 下方向的運動,我們稱它爲對流氣流 Convection cu rrente · 這樣才能使各地方下層的空氣成分混合得充 分均匀。而道種作用。到了數高的地方。便數少顯著 氧本來是比價質的,而由於通項對流作用的原故。 可以說在距離地面5~10仟米的範圍内 , 氧與氮 在空氣中混合的比例,是没有什麼差别的。要到不起 到流的高空「20~30仟米」。空氣的成分才與平地的 不同」看到有氣波而氣地的現象。到了100仟米以 上的汽空」那個部分的空氣便成爲以氦 Helium 爲主 っ 銀也 敷 來 敷 少 了 っ 而 在 1 6 0 仟米以上的 っ 則 可 説 完全是到了。惟根被高空光器的分析始果,發現並無 **氫氣的存在。大約氫氣的分子運動特別快速」地球的** 萬有引力不足以維繫住它,經過長時期的遊散,已經 **盐**飛失完了。

> 向上 運動的升級流up draft,有些像壓因中受熱 上升的空氣流。飛機飛臨到了遠鴉氣柱上面的,往往 會經驗到一種突升的鄰力。這稱做熱流Thermal > 也 就是滑翔機想駛著鑑常利用來增高滑翔的高度的。至 於空氣因冷霏而重確的運動所造成的降氣流。down draft,有時便變便影欄突然地下降。

樂機行徑東亞八條 一個地構的高壓廣鎮低壓區也不是完全停留等面 是移於各地的。在氣象學上 , 低壓區便是原謂無險 Cyclones的行經區,高壓區便是所謂反氣旋Antieyc.

lones 的經行區遊二個名詞的意義,我們以後再說。 各次佩旋移行的路徑。決没有完全相同的。但是 據多年的經驗和統計,亦可以看到某個地帶氣旋的移 **行特别多ッ換句話説ッ便是低壓與高壓區域移行的途** 徑,並不是毫無秩序的。

關於東亚佩旋的行徑,大致分爲八類:(2)四 伯利亞姆。是與自西歐。經具加爾湖附近」向東南進 っ雄折向東北 。 巡日本海市北国阿留依華島 (b) 率北頻(1)是初見於我國的賈北部。東南行至山東 半岛以北入海。 經日本海而至阿留欣韓島;(c)雜 北頻(2)亦是初見於我國的四北部,在長江南北岸 入海,沿外日本而至阿留欣草岛?(d)長江類(1

り是物児誘我關長江上游北岸」向東北移行。熱日本 **梅丽蓝陶留欣葶苈;(ⅰ)** 長江類(2) 是初見於長江 上游兩岸 , 經是江南北岸在山東長江間入海」過日 本作而護阿留欣維約;(f) 長江頻(a) 也是初見於 長江上游南岸,在福州以北,長江之南入東海,經日 木之南折而向北至阿附欣萃島;(g) 東海州,股生 於東海或東南沿海各省。 東北行軍阿爾欣塞馬1(h)東北频」是初見於西伯利亞東都」而两南行入東九 省」是實行東經日本海而入於阿留欣葉島,無能的移 行速度,平均約局每小時84仟米」小的到每小時10

三期星

仟米3多的到每小時60仟米。 羅於反氣旋的行徑。目而灑没有可靠的統計 • 大 致初見於貝加爾湖附近,向東南進,盧下是江中游, 停滯了相當的時日,折而向東至日本。秋冬停滯比較 久蛇,有時遂一二週,澤東比較短蝗,往往過而不留 ·春季的皮氣旋有着遊離太陸,停滯海上的傾向。 上面所說的氣旋移行的徑路只可供作參考,實際

變動怎樣。仍要從天氣屬上去推測的。 對流層和平流層

大氣的最下一層,與地級實際接觸的,是一切天 無現象發生的所在,我們稱它爲對流層Troposphere • 在希臘文語源中,Tropos具有轉動的意思」在這個 區域中的空氣不停地因受到對流氣流而在攪和着力亦 因受到水平吹風而在混轉着。在對流層中的温度直減 率是幾乎近於平常的。大約每升高1000呎。約降 低3度P左右。壓力的雖直梯度」在對流層中也是很 匀稱的工大約每升高 100 米工氣觀減低9毫米水 级柱高。空氣中所含的水蒸氣 , 差不多全部都存在 於對流層中,所以各色各樣的雲也只是存在於對流層 中◆在赤道、對流層的厚10~11個,在兩極,約 只厚五、六哩。夏季的對流層頂比冬季的寫。白雄的 對流層頂比馬夜的高,到了對流層頂Tropopause以上 」温度就不再随着高度的增加而過被了。在那裏上下 升降的空氣流, 也就停止了。 對流層頂的英文稱為 Tropopause , 語尾的Pause 原是停止的意思 , 表示到 那區域,成爲對流層特徵的一概現象都停止了。對流 層頂乃是擬想的一個面積」它隨着下層空氣的情况可 以上移,亦會下移的。

在對流層頂的上方,便是平流層的最低部分。在 平流層中會有對流的氣流的。在道裏,所有風的運動 ,都在水平的方向,分别於各個的高度,採取各個的 方向而吹發」風的速率通常是相當高的。在道個區域 裏的態度變化也是很少的。所以垂直氣温梯度也不存

在丁・實際上ゥ在平振層的名詞環役有項符以前ゥー · 般是稱作問憑曆 [sotherms] Layer的 > 因爲在數個的 平鼠曆中,攝度整不多是均匀的。實際上則攝度是讓 滑离度上升,而稍微有些增加的。在平旗屬中,差不 多金没有水蒸锅。所以一般地股。天氣的現象也是没 有的。可是」與了果明白我們所屬的對線關係都的氣 据的超性。平规層的研究和思根重要的。

二十哩以上的高密

我們現在送入高層大氣的測高氣線,最高只能達 到二十哩的高度。在這以上,現在已經證明溫度的是 升高到BO度F。這件事實體見之初,鑑於平塊層的溫 度的很均匀、人們是很驚奇的・從觀測方面研究」我 們知道那是由於在大的顆地而十八至三十團之盛有奧 氣Ozona 屬存在的結果。奧爾把太陽的頻外線輻射吸 收了大部分,直隸便保護了地球不數受到這種輻射損 者的效應 ◆ 結果 > 獎氣層的温度便見升高了 ○ 獎氣 0 *是由與 O a 特變而成的,乃是因爲处到太陽的獨有力 而被提很短的第外輻射的約果。

約在1.0吨的堆位上,即有了饱榨圈 tonomphese 」在它库部便是著名的背附里。海维沙屬Kenelly-H eavialde Layer ,其有銹面殼的作用;有担無線電波 **皮射回到地面**來的。

關於大氣的上層的知識,完全是根據所得觀測的 现象吅接推论出來,而所得的結果,並不是直接觀測 的结果。利用流量,可以推知直到约200里高度的 空氣的情形。北極光則是在高度稀海氣體中放電而得 到的現象。我們所曾觀測到這種北極光的高度,的在 60頭至600頭間。

關於大氣的結構。現在仍在研究中。並且新的事 項逐漸有音新的發見。對於氣象學者,對流層居於首 型地位。平流層居於次型地位。雖然高空大氣的研究 」亦是有助於氣象科學的進展的,就我們現在所討論 的範圍來說,我們所須注意的,只是天氣所演出的舞 台-----對流層。我們所擬觀察的專項,所要明白的遊 理,也都是很簡單的。

醫如說:天氣晴朗嗎?下雨還是下雪?慰多嗎? 那種的嗎?遮蓋了多少部分的天空?你可以看到多少 速了氣壓怎樣?升呢圖是棒呢?氣溫怎樣?温度或露 。點經樣?風從那個方向吹來?有多少速率?你可以看 确天空有多少高?

進許多事項的觀測;會告訴你現在的天氣是怎麼 樣,也會幫助你預告未來的天氣。我們要想學習觀測 天氣」就先得學會觀測這些氣象。

最新發現的兩種核粒子

斯坦福大學的一個研究小組於十 一月七日發現了一種新核粒子,命名 思PSI-3700核粒子·該核粒 37.10 是在斯坦福大學的線型加速器中心 教育。纵束碰撞中所產生的粒子級聯中

出現。它是在前級第三十七億電子伏時被發現的。 1. 月上日,该研究小組又宜佈費現了一個船級 在三十年像。五百萬電子伏的椒粒子,並且給它取名 爲PST-3105。麻省理工學院和國立布魯克治 文實驗室聯合組成的一個小鑑在園時繼宣佈發現了同 一种核粒子,他們們也算了了多粒元

斯坦福大學的該研究小組組是里本的記,這兩個 發現「给我們留下了更築的問題要解答。…而且很多 人叫此都睡不狩獵。」

原子的組成是以質子和中子爲據心,有電子團線 着它們在軌道上運行,從如行星圍線着太陽轉一樣。馬 子内部結構的追倡景象已被一百億之多的盟核粒子的 景象所取代。道雅奇怪的亞核粒子是在加速器裏或者 核粒子加速器裹遊生的。其辦法成者是同時擊破兩進 粒子射取,或者是肥射束投射到一個静止的粑想上。

新發現的粒子的奇怪而神秘的特性之一是,它們 在衰變之前蔣命相對脫來較長——一萬萬億分子之一 秒 : 比理論上預宵的它們應該存在的時間已穩定好幾 干倍。它們還比預料的重得多——三倍於個核的質量

關於超種新粒子可能說明什麼,目前來說始紜, 有的說道表明原子核中有强力成别力在超作用,也有 的說道涉及到作爲物質基本粒子的夸克的概念。

通些猜測之一是關係一種所謂「被誘路的夸克」 ——道是一種具有物理學家稱之謂誘惑力的某些物理 特性的第四個等党。它是將填補上已留基本等克的概

紐約州河普頓市魯克海文實驗室負貨高能物理的 劉主任勞說:「有關這方面的研究」並伐之快是驚人

無經仔一又則你時識,解姑了家然港收,

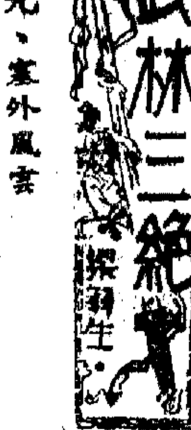
加州県 「好啦、好啦、姐老在给我和大鲷做文章啦。其實我也不像你、姐我和大鲷的問題想想到自多、那麼遠!」 「好啦、你們個他詢涼解就是最好的了。不過多、那麼遠!」 「好啦、你們個他詢涼解就是最好的了。不過多、那麼遠!」

但的

具的事,從

似笑讜嗾地與內雙手

B) •



中国 追接的流頭 * 一座 中国追接的流頭 * 一座 中国追接的好 > 一座 中国追接的好 > 一座 中国追接的原则 | 中的语

漢高

和

漢

在香港得以操縱自如,不就是達到了世界的一次,如今通訊則之多,幾乎也了世界的實質,既然

看

到

H

新

本のでは下のでは、 本のでは下のでは、 本のでは下のでは、 小心黒暗」」と変用「小心八子 では、一的格式。 一が調で、一部終片、2 定宣傳上、月子前冬十分誇大的調で、建立。 本で、中唱歌的、只是幾個流行歌子。唱や、 と一些一般的語方流行歌曲、神姿的音響、 是一些一般的語方流行歌曲、神姿的音響、 是一些一般的語方流行歌曲、神姿的音響、 是一些一般的語方流行歌曲、神姿的音響、 是一些一般的語方流行歌曲、神姿的音響、 是一些一般的語言。 是一些一般的語言。

日一廿

的多要那得與政連的地方。」決無高限的吹鈴多要那得與政連的地方。」決無高限的限。 令我探深感動的,就是他們總是讓虛地說: 人人有無吃,倘們有衣穿,真不是一件容易 政府的領導人質的是一個有人億人民的國家

即,而且很危險,現在流種份別如無傷、常州等,與他有順務的敗進。在鄉門如無數之, 中所沒有的,她們辦事館外的 中所沒有的,她們辦事館外 的,是車上的列車長是女的。 他與,傾實使人耳目一新。在 便長,傾實使人耳目一新。在 學長,傾實使人耳目一新。在

無阻,遺樣,現在侵江

月十年寅甲甲最

在於供給人體以經審的無關,保持體證。顧助地 在於供給人體以經審的無關,保持體證。顧助地 在教們科當的實物中之時多都含有服助。 有許多相動和為主要查用油。保持體證。顧助地 我們中國人多以花生油。不過事實上。與視乎當地 與面積之對如流化生油。不過事實上。與視乎當地 是資油等和物油屬主要查用油。在對明的油圖之 整面店之對如在在由與網入 整面店之對如在在生油與過程的 整面店之對如在在生油。 一個人們以何種相動和思正要查用油。與視乎當地 也一直 一個人們以何種相動和思正要查用油。 一個人們以何種相動和思正要查用油。 一個人們以何種相動和思正要查用油。 一個人們以何種相動和思正要查用油。 一個人們以何種相動和思正要查用油。 一個人們以何種相動和思正要查用油。 一個人們以何種相動和思正要查用油。 一個人們以何種相動和思正要查用油。 一個人們以何種相動和思述 一個人們以何種相動和思述 一個人多以花生油。 一個人多以花生油。 一個人多以花生油。 一個人多以花生油。 一個人多以花生油。 一個人多以花生油。 一個人。 一個人。

现在人们眼前。
現在人们眼前。
是新述大隊上項速景規劃之後,一定則一雜誌上面,後來由「紅旗」雜誌第判一雜誌第一定則一雜誌上面,後來由「紅旗」雜誌第一定則一雜誌上面,後來由「紅旗」雜誌第一定規劃一描述出的農村景色,能不引起「規劃」描述出的農村景色,能不引起「規劃」描述出的農村景色,能不引起

图

景遠村

二學介紹

. 質盤鐵翔當

光波。那是把白光分析開來而得! 譜的一端,是監索光,在它的外 線輻射。對於我們的大氣,強外的 ,雖然我們看不見它。在光譜的**是** 它的外方也有看不可見的紅外線。 球的輻射。 切方向發出的,大部份没有受到 的空間。僅有從太陽山變的全部·

射到地球上來 • 可是就追樣很少! 爲地球上一切生物所需的光和無 假使太陽斯其輻射的情况改變一 」亦足以影響到我們人類全職 ン ,亦未可知·道是因爲太陽的熱。 許會把地球上面的水分全部蒸乾

視死◆太陽的熱度岩是略微減少 物凍死的慘悶。

太陽輻射使大氣熱了起來並 上表面反射即步,回到地球外方。 際穿過大氣層了,那來在它向下 受空氣本身的吸收而去掉的。只 後日光開射到地面上,光能熱館 ,於是地數溫吸了起來。只要在 類便吸收熱而吸起來」同時」也 日光不開射的時候,地般隨俗吸 **有機績不斷地把熱散射出去。好** 熱器「水打」仍舊把熱散出」錐 温暖 • 關係地球的空氣 • 乃是由 温暖起來的。所以大氣中的熱能

般所發出的,無怪達到離開地面

漢高

加和

MIL

漢

斌

帝

詩

語絮林課

是了群找答案,近來一直注意報刊上、董本上記載的有關材料。最近看到上海市「辦定縣安上記載的有關材料。最近看到上海市「辦定縣安上記載的有關材料。最近看到上海市「辦定縣安上記載的有關材料。最近看到上海市「辦定縣安上記載的有關材料。最近看到上海市「辦定縣安」

scattered; Maste H

Where are my warner its four frontiers?

趙武靈

敢於

革

新

時起時落り一大地花開始放時火花旋轉跳躍。花ヶ各有其綱列之處。花ヶ各有其綱列之處。花ヶ各有其綱列之處。

,不就是達到了世界的一種幾乎由了世界的首位,既然

火水

一好啦,好啦,别老在给我和大锅做灾难啦。其實我也不像你,把我和大锅的問題想得那麼事。其實我也不像你,把我和大锅的問題想得那麼多,那麼遠!」
「我們個網客如果這是死心不息,個大就來實際四,那麼,你們個能夠說解就是嚴好的了。不過一一號,你們個能夠說解就是嚴好的了。不過一一就當然週得像對待其他的顧客一樣,數學原理了那麼,你一一一

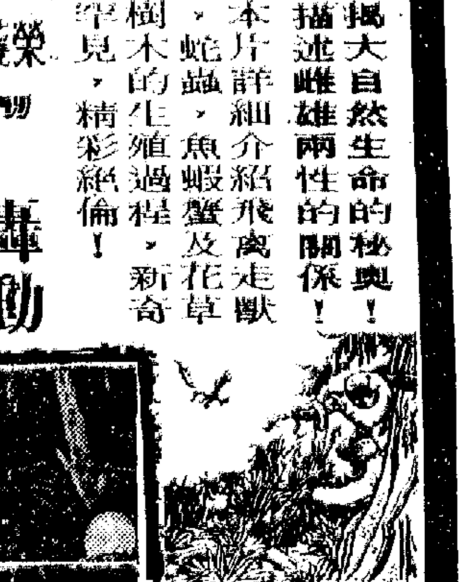
丁美洲各种

西哥香港

非各與 非各與 幾東岸

訪

南華 個 金發



膏安比 勝邦巴 有期



埔 偸 袁 園

體育工作者、中國足球協會負 一老體育工作者、中國足球協會負 中國體育工作者、中國足球協會負 一老體育工作者、中國足球協會負 一老體育工作者、中國足球協會負 一老體育工作者、中國足球協會負 一老體育工作者、中國足球協會負

南勝。 ・ 選精工・ 將有得り ・ 選精工・ 將有得り

歌,爭勝殊不容易,如會打成一場技術與領領 迎場比賽,雙方與

朗

三期里

與英友情的感人物也大來的排孔

過無産階級文化大革命的銀融。廣大體育 一、教練員、運動員深入批判了劉少奇和林 一、教練員、運動員深入批判了劉少奇和林 一、教練員、運動員深入批判了劉少奇和林 一、教練員、運動員深入批判了劉少奇和林 一、教練員、運動員深入批判了劉少奇和林 一、教練員、運動員深入批判了劉少奇和林 一、教練員、運動員深入批判了劉少奇和林 一、教練員、運動員深入批判了劉少奇和林 一、教練員、運動員深入批判了劉少奇和林 一、本本華的銀融、運動 一、本本華的銀融、原因是伯 一、本本華的銀融、原因是伯 一、本本華的銀融、原因是伯 一、本本華的銀融、原因是伯 一、本本華的銀融、原因是伯 一、本本華的銀融、原因 一、本本華的銀融、原因 一、本本華的銀融、原因 一、本本華的銀融、原因 一、本本華的銀融、原因 一、本本華的銀融、原因 一、本本華的銀融、原因 一、本本華的銀融、原大體育 一、本本華的銀融、原大體育

用

日一十月十年實用曆農

來也

施一本

宜减少老

建設 法一值 新

新幼稚園! 行果體教育, 仿似型企構養育幼嬰, 質

合成

枯盆銷

「本報酬」雖然現在距離等節時間尚有兩個多月,內地已有不少應節的紅柏選來。 連一位經辨國產化、樹南南人說,目前內地除正常 地域益將稱類包括四季柏、年相、柑桔、蜡柑、朱砂 地域益將稱類包括四季柏、年相、柑桔、蜡柑、朱砂 植及代代果等。 性較差,但估計國產年枯的銷售的盆桔已經開始連來 性較差,但估計國產年枯的銷售將不會受 比較差,但估計國產年枯的銷售將不會受 比較差,但估計國產年枯的銷售將不會受 比較差,但估計國產年枯的銷售將不會受 比較差,但估計國產年枯的銷售將不會受 比較差,但估計國產年枯的銷售將不會受 比較差,但估計國產年枯的銷售將不會受 上較差,但估計國產年枯的銷售將不會受 上數

股市交投奇疏

總值不足千四百萬

來運始開地內

的春應

受美元匯水波動影響

萬象

暫停來

單

却略但增

用

物品等和

中略 回 增加,例是不久前去货槽加,例是不久前去货槽加,例是不久前去货槽加,例是不久前去货

現在尚未收齊實。一噸糖虧損



機, 咸門權用 性代傷爭族保 !而宗!而存

○紛濫低的水平。而且十五餘而爲五二五歲, 國際糖價上 港棚市淡 幼砂,昨日分成邸塘二二三元,,但昨日已急跌至三千五百元,,但昨日已急跌至三千五百元,秦國中砂,半個月前最高價

步退落

市場缺乏買家 操務解說,現在實施預料 不少存貨持消化售價再降

龍針織產銷不 上廠多半

日台尼龍線賣盤銷 路大減價格持

海

協

W. Y. "SIEHCHH"

M. Y. "SEASAGE"

所公司

名汽株會 幹船式社 MEISMN LINE

10

ORIENTAL LINE

大快輪

日本

CRISTOBAL, PANAMA, COLON, (FREE ZONE), LA GUAIRA, (CARACAS), 危地周拉,波多黎各 SANJUAN P.R., SANTO DOMINGO,
CORINTO (尼加拉瓜),
ACAPULCO (鹽岡哥),
MANZANILLO,
ACAJUTLA (藤瀬瓦多), ARU 開落
BA (ORANJESTAD),
行貨 BA (ORANJESTAD),

RED SEA 日本東方輪船有限公司

W洲定期前線 La "SALTIO CARSER" 十二月四日落貨

SERVICE

向日葵 料 十二月五日開行 理,東洋船務有限公司 大連中海路大區 1101 車 大連中海路大區 1101 車 月十一日開往蘇加坡 渣罐(香港)有限公司

* STRAAT KOBE STRAAT LOMBOK 土打种户 12月18日 東非番埠 GRECIAN ISLES 画斯埃爾 12月4日 STRAAT PRANKLI 上打法聯堅 12月26日 WONOSARI 温季沙利 13月15日 MEDER ETRE MEDER REMS

CONTINENT

CURACAO. (WILEMSTAD)

十二月三日幣行

國際九

政斯灣

政斯灣

紅角

创进科政特

12月37 福 來

12月28 大 55

12月28 滩 成

工月1 情 和

1月3 月 ≫

1月3 福 米

4月4 日 野

1月10 宋 來

周利伯美利MANOLOEVERETT.

烈打馬士達RITA MAERSE

甲建丸

使剂

阿加利亞 AL KHALIDIAH

KAI MAKU

沙加枫通光SACKAMENTO MARU紅海

STAR ANTARES

FUSHIMI MARU

CHEUNG CHAU

LUMBOU

116623

上午11時05 下午1時101上午7時25

下午1時06 下午2時50 上午8時20 上午10時06

| 楙註:裘内有〔形〕|

いがないろ

SHOW

Satis.

下午了時間 上午身時期 下午盆時間

915-14

94000

[午9時30

91447

时只在星期六行走。

(民)10時30

(5)11400

下午多跨30

亞、蘇丹、遊戲內亞、桂拜、羅威、

分質加、剛根如、哥妈達服加、巴姆

、南非、孔伊爾、阿洛江、中南北美

- 四級、奧地利、葡萄牙 「中五時

下午六時 台灣

下午美世

南朝鮮 · 英國西岸 · 加拿人 · 發國

李日华郵

岸、加寧大、中南北海、沙思、鑾韉

· 挪威、墙央、烛映、碎雕、红料

十十八時

1441

14 11

TENSING MARO

H.K. HX PRIMER

SCHE LLOYD

KOTA MUKUI

QUEEN STAR

BEERSHEAN

ASPHALION

SIMANI

C. JOYCE

天昭丸

美情

施基外

緊城

必飲

音·頂謝 法找選舉

地們嬰撮

位應部立的該分約

网络是果

#

新四萬

釜山灣

本出

12月14 新興行

12月14 太 古

12月14 趙 成

12月14 東 源

12月14 總 統

12月15 福 來

14月10 水 米

42月15 新興行

12月5 新興山